

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo nº 5 línea Circunvalación Cozviñar (Expte. 3991/A.T.)  
Final: Centro de transformación en Cónchar.  
Término municipal afectado: Villamena.  
Tipo: aérea.  
Longitud en kms.: 2,786.  
Tensión de Servicio: 20 KV.  
Conductores: Al. Ac. de 54,6 mm<sup>2</sup>.  
Apoyos: metálicos.  
Aisladores: Cadena 3 elementos.  
Potencia a transportar: 250 KVA.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Cónchar.  
Tipo: Interior.  
Potencia: 250 KVA.  
Relación de transformación: 20 KV.+5%/380-220 Voltios.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 9.989.861 pesetas.  
Finalidad: Alimentación a nuevo centro de transformación a construir en Cónchar, quedando fuera de servicio el existente. (Planer 87).  
Referencia: 4156/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Fomento y Trabajo, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 30 de mayo de 1988.— El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (4157/AT) (PP. 677/88).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada — Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo s/n. línea a C.T. Aguas Potables y Polígono Asegra.  
Final: Centro de transformación.  
Término municipal afectado: Peligros.  
Tipo: subterránea.  
Longitud en kms.: 0,290.  
Tensión de Servicio: 20 KV.  
Conductores: Al. de 1x150 mm<sup>2</sup> aislamientos 12/20 KV.  
Potencia a transportar: 250 KVA.

#### ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Camino del Cementerio.  
Tipo: Interior.

Potencia: 250 KVA.

Relación de transformación: 8/20 KV.+5%/380-220 Voltios.

Procedencia de los materiales: nacionales.

Presupuesto: 4.451.380 pesetas.

Finalidad: Suministro de energía eléctrica a Depuradora de Aguas y atender nuevas peticiones de suministro.

Referencia: 4157/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Fomento y Trabajo, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 31 de mayo de 1988.— El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (4158/AT) (PP. 678/88).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

#### LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo s/n. línea a C.T. Cruce de la Moraleda.  
Final: Centro de transformación.  
Término municipal afectado: Moraleda de Zafayana.  
Tipo: subterránea.  
Longitud en kms.: 0,305.  
Tensión de Servicio: 20 KV.  
Conductores: Al. de 1x150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.  
Potencia a transportar: 1.890 KVA.  
Procedencia de los materiales: nacionales.  
Presupuesto: 2.211.390 pesetas.  
Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
Referencia: 4158/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Fomento y Trabajo, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 8 de junio de 1988.— El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (4159/AT) (PP. 679/88).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

## LINEA ELECTRICA

Origen: CC.TT. Ponaderos y Arbolicos.  
 Final: Centro de transformación.  
 Término municipal afectado: Alfacar.  
 Tipo: subterráneo.  
 Longitud en kms.: 0,217 y 0,415.  
 Tensión de Servicio: 20 KV.  
 Conductores: Al. de 1x150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.  
 Potencia a transportar: 250 KVA.

## ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Calle Parras.  
 Tipo: Interior.  
 Potencia: 250 KVA.  
 Relación de transformación: 20 KV.+5%/380-220 Voltios.  
 Procedencia de los materiales: nacionales.  
 Presupuesto: 7.186.011 pesetas.  
 Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
 Referencia: 4159/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Fomento y Trabajo, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 8 de junio de 1988.— El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (4160/AT) (PP. 680/88).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionario: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
 Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

## LINEA ELECTRICA

Origen: Línea a CC.TT. Chana I-Venta Zurita y C.T. Angustias II.  
 Final: Centro de transformación (entrada y salida).  
 Término municipal afectado: Granada.  
 Tipo: subterráneo.  
 Longitud en kms.: 2 x 0,135 y 0,412.  
 Tensión de Servicio: 20 KV.  
 Conductores: Al. de 1x150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.  
 Potencia a transportar: 630 KVA.

## ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Los Brisas.  
 Tipo: Interior.  
 Potencia: 630 KVA.  
 Relación de transformación: 20 KV.+5%/380-220 Voltios.  
 Procedencia de los materiales: nacionales.  
 Presupuesto: 7.663.821 pesetas.  
 Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro.  
 Referencia: 4160/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Fomento y Trabajo, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 10 de junio de 1988.— El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (4161/AT) (PP. 681/88).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionaria: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
 Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

## LINEA ELECTRICA

Origen: Línea a C.T. Zarco Barrero.  
 Final: C.T. Los Terrozas con entrada y salida en C.T. Sorfep.  
 Término municipal afectado: La Herradura (Almuñécar).  
 Tipo: subterráneo.  
 Longitud en kms.: 0,222 y 0,575.  
 Tensión de Servicio: 5/20 KV.  
 Conductores: Al. de 1x150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.  
 Potencia a transportar: 2.500 KVA.

## ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: SORFEP.  
 Tipo: Interior.  
 Potencia: 400 KVA.  
 Relación de transformación: 20 KV.+5%/380-220 Voltios.  
 Procedencia de los materiales: nacionales.  
 Presupuesto: 12.884.760 pesetas.  
 Finalidad: Atender nuevas peticiones de suministro y mejorar la calidad del servicio en la zona.  
 Referencia: 4161/A.T.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Provincial de la Consejería de Fomento y Trabajo, Junta de Andalucía, sita en Granada, calle Dr. Guirao Gea s/n, y formularse al mismo tiempo las reclamaciones, por triplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Granada, 10 de junio de 1988.— El Jefe del Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.

*ANUNCIO de la Delegación Provincial de Granada, sobre solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita (4162/AT) (PP. 682/88).*

A los efectos prevenidos en el artículo 9º del Decreto 2617/66 y 10 del Decreto 2619/66, ambos de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa aprobación del proyecto de ejecución y declaración, en concreto, de utilidad pública de una instalación cuyas características principales se señalan a continuación:

Peticionaria: Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.  
 Domicilio: Granada, Escudo del Carmen 31.

## LINEA ELECTRICA

Origen: C.T. Angustias II.  
 Final: C.T. Estuchados.  
 Término municipal afectado: Granada.  
 Tipo: subterráneo.  
 Longitud en kms.: 0,276.  
 Tensión de Servicio: 20 KV.  
 Conductores: Al. de 1x150 mm<sup>2</sup> aislamiento 12/20 KV.  
 Potencia a transportar: 1.890 KVA.  
 Procedencia de los materiales: nacionales.  
 Presupuesto: 2.169.640 pesetas.  
 Finalidad: Mejorar la calidad del servicio y desmontar la línea aérea que une ambos CC.TT.  
 Referencia: 4162/A.T.